

# 森林整備事業請負条件調査書

単位:量m<sup>3</sup>、距離m、Km、本

物件番号	伐区	林小班	伐採種	機能類型	生産群・施業群	保安林種別	面積	林齡	樹種	立木材積			適用利用率	林分条件			作業条件						販売方法		C材		森林作業道		備考																				
										本数	材積	平均胸高	平均樹高	林地傾斜	下層植生	ha当り		立木一本当り材積	集材方式	スパン距離・搬出路距離(m)	伐倒		造材	集運材		販売方法		C材		森林作業道																			
																本数	材積				伐倒方法	伐倒数量(本/ha)	生産量	平均運材距離	平均横取距離	生産量	山元巻立	山元概算	最終生産	山元巻立	山元概算	最終生産	新設(m)	修理(m)															
1	1	11く	間伐	水源	ス長伐	水涵	1.55	67	スギ	519	170.71	22	16	-	中	中	335	110	0.33	フォワーダ	列状	契約書(案)のとおり	450	347	-	450	-	-	-	-	-	-	-	-	東脊振森林事務所 / 三瀬森林事務所														
		11や	間伐	水源	ス長伐	水涵	0.39	63	スギ	132	42.95						338	110	0.33																														
		11ま	間伐	水源	ス長伐	水涵	0.59	61	スギ	198	64.97						336	110	0.33																														
		11ふ	間伐	水源	ス長伐	水涵	1.99	62	スギ	660	219.11						332	110	0.33																														
		11き	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	1.61	61	ヒノキ	640	166.81						398	104	0.26																														
		11ゆ	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	1.49	62	スギ	495	164.06						332	110	0.33																														
		11め	間伐	水源	ス長伐	水涵	1.16		64	スギ	387	127.71					399	104	0.26																														
		11み	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.77	61	スギ	256	84.79	334					110	0.33																															
		11し	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.68		60	ヒノキ	275	70.46					332	110	0.33																														
		11ひ	間伐	水源	ス長伐	水涵	1.63	48	スギ	536	179.47	401					104	0.26																															
		18つ	間伐	土砂	土砂	水涵	1.20	62	スギ	360	136.92	404					104	0.26																															
		18そ1	間伐	土砂	土砂	水涵	0.58	71	スギ	176	66.18	329					110	0.33																															
		小計								(C材)	5,354	1,680.62																																					
2	2	18わ	間伐	土砂	土砂	水涵	1.30	50	スギ	390	148.33	22	16	-	中	中	300	114	0.38	フォワーダ	列状	契約書(案)のとおり	80	139	-	80																							
		18む	間伐	土砂	土砂	水涵	0.57		ヒノキ	145	55.36						254	97	0.38																														
		小計						45	スギ	218	84.42						295	114	0.39																														
									ヒノキ	101	40.79						240	97	0.40																														
活用型計																																																	

# 森林整備事業請負条件調査書

単位:量m<sup>3</sup>、距離m、Km、本

物件番号	伐区	林小班	伐採種	機能類型	生産群・施業群	保安林種別	面積	林齡	樹種	立木材積			適用利用率	林分条件			作業条件					販売方法		C材		森林作業道		備考								
										本数	材積	平均樹高		林地傾斜	下層植生	ha当たり	立木一本当り材積	集材方式	スパン距離・搬出路距離(m)	伐倒	造材	集運材														
1	1	1034は	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.85	49	ヒノキ	458	136.03	22	17	中	中	539	160	0.30	フオワーダ	列状	契約書(案)のとおり	540	328	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	伊万里森林事務所	
		1034ろ	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.70	50	スギ	280	124.60					400	178	0.45																		
							2.04		ヒノキ	906	387.59					444	190	0.43																		
		1034に	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	1.63	54	ヒノキ	726	309.72					445	190	0.43																		
		1034に1	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.07	49	ヒノキ	39	13.30					557	190	0.34																		
		1034ほ	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.54	47	ヒノキ	284	86.38					526	160	0.30																		
		1034ほ1	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.35	47	ヒノキ	193	56.03					551	160	0.29																		
		1034ほ2	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	1.67	47	ヒノキ	888	267.21					532	160	0.30																		
		1034ほ3	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	2.48	46	ヒノキ	1,318	396.81					531	160	0.30																		
		1034へ	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.65	49	ヒノキ	352	104.03					542	160	0.30																		
		1034と2	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	1.05	44	ヒノキ	564	168.03					537	160	0.30																		
		1034り	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.92	56	ヒノキ	406	174.78					441	190	0.43																		
		1034り1	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	3.51	56	ヒノキ	1,575	666.92					449	190	0.42																		
		1034る1	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.11	45	ヒノキ	55	17.60					500	160	0.32																		
		1036よ	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	3.42	76	ヒノキ	1,531	649.78					448	190	0.42																		
		1036よ2	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	1.89	31	ヒノキ	1,007	302.40					533	160	0.30																		
		小計					21.88			10,582	3,861.21								フオワーダ	列状	契約書(案)のとおり	540	328	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	伊万里森林事務所
		1034な	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.80	34	ヒノキ	424	128.00					530	160	0.30																		
		1034な1	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.20	34	ヒノキ	106	32.00					530	160	0.30																		
		1036へ	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.76	49	スギ	305	135.27					401	178	0.44																		
		1036へ1	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	0.25		ヒノキ	140	40.03					445	190	0.43																		
		1036と	間伐	水源	ヒ長伐	水涵	1.50	51	スギ	600	267.00																									